 dex of	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

Application/Control No.

09/897,881

Examiner

Jamal A. Fox

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYAMOTO, REI

2664

	Allowed
V	Rejected

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Ŋ	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							ı	,		
Cla	im	. Date								
Final	Original	5/23/05								
	1	-	$\overline{}$							П
1	2	=								
2	3	=								
3	4	=								
1 2 3 4 5	1 2 3 4 5 6	=								
5		=								
6	7	3	_							Ш
	8	-	_							
	9	-								
7	10	=		<u> </u>			-		_	
8	11	<u>=</u>	\vdash		-	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash
9	12	=			-		-	\vdash		
10 11 12	11 12 13 14 15 16	=	-		-		-	-	-	H
12	15	Ē	 			-	\vdash	\vdash		\vdash
'-	16	-		\vdash			-			
13	17	=	-	 -		 	-	-	-	
13 14 15	18	=	-	_		\vdash				
15	18 19	=			-					П
	20									
	21									
	21 22 23 24 25 26									
	23									
	24		<u> </u>	L		_				Ш
	25				_				_	Ш
<u></u>	26	_	ļ	ļ	<u> </u>					Щ
	27 28	ļ	<u> </u>	ļ	_				ļ.,	
	28		ļ		<u> </u>				_	
	29		_	<u> </u>	,					\vdash
	30		_	<u> </u>	-	-	_		_	\vdash
	31		<u> </u>	<u> </u>		-		 	-	$\vdash \vdash$
-	32 33				-				-	\vdash
	34	-		 	-	-		-	_	Н
	34 35				\vdash	_	_	<u> </u>	<u> </u>	H
	36		_	-		<u> </u>		 		Н
	37	Ι_			_					П
	38									
	39									
	40	<u>_</u>	\Box				_	<u></u>		Ш
	41	·		_	Ľ		_	_		Ш
	42	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			Щ
	43	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	44		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	45		-	<u> </u>	-			-		
	46			-		<u> </u>	-		-	$\vdash \vdash$
}	47	-	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash
\vdash	48 49	\vdash	\vdash	-	-		-		-	\vdash
	50					-	 			H
	100	Ц.,	<u> </u>				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			ш

aľ	nal									
Final	Original									
	51 52						-	_	-	
	52		_	_	<u> </u>	_		_		
	53 54		_	L				$oxed{oxed}$		
	54		_			_				
	55				_	_				
	56									
	57		_					<u>. </u>		
	58									
	59								_	
	60									
L	61 62									
	62									<u> </u>
	63									
	64 65									
	65			L						
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72 73			<u></u>			<u>L</u>			
	73			<u> </u>			_			
	74		<u>_</u>	<u> </u>	_		_			_
	75 76		_		_	_				
	76		_		_	_	_	<u> </u>		_
 	77 78		<u> </u>		-	_	_		-	-
	70				_	_			-	_
	79			ļ		-	Ŀ	ļ		_
	80		ļ							
	81		<u> </u>	-			_			<u> </u>
	82				-		_	<u> </u>	-	
<u> </u>	83		<u> </u>	<u> </u>	-	_				_
	84	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
<u> </u>	85		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	-		_
-	86	_	_		-		<u> </u>	<u> </u>	├	_
-	87				_	├—	 			 -
	88	_	<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>		
	89	_	⊢	⊢	-	⊢	<u> </u>	H		├—
-,	90	_	H			⊢	 	<u> </u>		
	91 92					-	 —	-		
-									-	\vdash
	93 94	-			-			-	-	\vdash
-	95	-			-			-	-	
-	96				-		-		-	\vdash
	97	-			-	-	\vdash	\vdash	 	-
	98	\vdash	 	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	99	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
-	100	_		\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	1	
	100	Ц	!—			<u> </u>	Щ	l		!

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cl	Date									
102											
102		101					-				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140		106	_								-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-	_				_	-		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100							-		\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									\neg
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111					-				\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
119		116	L.,							Ш	
119		117								ļ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118					_	_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	-				_			-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-			<u> </u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-			_	<u> </u>		-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_		_	-				\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_			_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	<u> </u>		<u> </u>				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				ļ				ļ	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		
134		131	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	 		-		Н
134		133		-	-				├	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				-	-		-	-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135					-	-			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						l			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ		<u> </u>		\sqsubseteq
143		141			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
144			 —	\vdash	<u> </u>	-	-	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149			 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
146			-		 	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash		 	-	-	┢	_	\vdash	Н
148			\vdash	\vdash			Т		Г	t	Н
149						Г				Т	П
150		149									
		150									